

# 2023年电气工程及其自动化求职简历 电气工程及其自动化本科求职简历(大全5篇)

范文为教学中作为模范的文章，也常常用来指写作的模板。常常用于文秘写作的参考，也可以作为演讲材料编写前的参考。相信许多人会觉得范文很难写？以下是小编为大家收集的优秀范文，欢迎大家分享阅读。

## 电气工程及其自动化求职简历篇一

电气工程及其自动化求职简历、大学毕业生写求职简历时要按实际情况而写大学生个人简历网推荐以下这篇电气工程及其自动化求职简历模板为写简历时模板。在阅读本文时请相关阅读这篇电气工程及其自动化求职简历范文仅供模板。

基本信息

个人相片

姓名：

性别：

男

民族：

汉族

出生年月：

1986年12月3日

证件号码：

婚姻状况：

未婚

身高：

178cm

体重：

74kg

户籍：

河南洛阳

现所在地：

河南洛阳

毕业学校：

河南理工大学

学历：

硕士

专业名称：

电气工程及其自动化

毕业年份：

工作年限：

职称：

求职意向

职位性质：

全职

职位类别：

电子/电器/半导体/仪器仪表

科研人员

职位名称：

工作地区：

洛阳；

待遇要求：

3500元/月不需要提供住房

到职时间：

可随时到岗

技能专长

语言能力：

教育培训

教育经历：

时间

所在学校

学历

培训经历：

时间

培训机构

证书

工作经历

所在公司：

郑州平高自动化有限公司

时间范围：

2005月-2011年8月

公司性质：

股份制企业

所属行业：

其他

担任职位：

电气设计工程师（实习）

工作描述：

对公司产品的工程图纸进行设计并审核，参与相关项目的开发（使用eda软件绘制控制系统的原理图、帮助研究人员寻找并查阅资料）

离职原因：

回学校做论文

所在公司：

河南理工大学工程中心

时间范围：

9月-2012月

公司性质：

集体企业

所属行业：

其他

担任职位：

电气设计（学习）

工作描述：

还用学校给配发的收音机零部件，焊接出了一个完整的可用

的收音机。

离职原因：

所在公司：

河南理工大学电工电子中心

时间范围：

10月-年5月

公司性质：

事业单位

所属行业：

其他

担任职位：

学习、实践

工作描述：

主要从事eda电路板设计、电路板的焊接以及单片机控制系统的设计；

设计成果有：基于单片机的直流电机调速系统设计，基于单片机的交通信号灯设计，基于单片机的智能温度计设计，基

于单片机的篮球比赛计分器等等。

离职原因：

其他信息

自我评价：

发展方向：

科研人员电力/电气/能源类

其他要求：

联系方式

## 电气工程及其自动化求职简历篇二

基本信息

姓名：

性别：女

出生年月：1991年10月

工作经验：应届毕业生

毕业年月：7月

最高学历：本科

毕业学院：西南民族大学

所修专业：电气工程及其自动化

居住地：四川

籍贯：四川

求职概况/求职意向

职位类型：全职

期望月薪：面议

期望地点：四川省

期望职位：咨询/顾问、教育/培训、电气工程、销售业

意向概述：找一个适合自己的，有一定挑战性的工作，在此基础上，尽我所才，做出业绩。

自我评价

我坚持做事先做人、做人必诚信，坚持做一件事就要用心把它做到最好。喜欢交友，待人真诚，做事有责任心，易与人相处。我适应能力强，能快速接受新事物新环境。再学习能力强，喜欢挑战，心态良好，抗压力强，具有很好的'团队精神和协调能力。有足够的时间精力投入工作中。

校内职务

10月-12月学校社团联合会宣传部部长西南民族大学

联系方式

电子邮箱□xxx@

手机□XXXXXXXXXXXX

## 电气工程及其自动化求职简历篇三

在求职的环节中，首先需要注意的一个部分就是个人简历。在求职中个人简历起到的是敲门砖的作用，想要成功的获得一份工作，也就要先将个人简历写好。

个人信息

性别：男

学历：本科政治面貌：中共党员(含预备党员)

婚姻状况：已婚籍贯：河南商丘

身高：176公分体重：70公斤

## 电气工程及其自动化求职简历篇四

出生日期□xxxx居住地□xxx

工作年限：应届毕业生

户口：广西地址□xxxx

邮编□xxx电子邮件□xxx移动电话□xxx个人主页□xxx

## 自我评价

在四年的`大学生生活中，除了把专业知识学好外，还喜欢看相关专业的和一些管理书。在所学的内容里，电气控制是学得最好的，经过三个学期的学习，我已经能比较熟练地掌握继电器控制和plc控制咯。

## 求职意向

工作性质： 全职

目标地点： 深圳市， 东莞市， 杭州市， 福州市， 厦门市

期望工资： 2500以上/月

## 教育经历

2006/09--2008/07桂林工学院南宁分院机械电子工程/机电一体化大专

## 社会实践

2008/07--2008/07工厂认识实践

语言能力英语四级

请继续阅读

## 电气工程及其自动化求职简历篇五

## 求职意向

行业/职位： 行政/后勤经理助理期望月薪： 4500元工作性质： 全职

行业/职位：机械/设备/电仪售后服务期望月薪：3500元工作性质：全职

教育经历

语言能力

语种：英语能力：良好

工作经历

公司名称：正大桑田(濮阳)农业科技有限公司

公司规模：保密

所在部门：管理

工作分类：管理副总指挥、副经理、经理

职位月薪：保密

公司名称：河南佰衡节能科技股份有限公司

公司规模：保密

所在部门：办公室、技术中心

工作分类：项目专员经理助理、技术员

职位月薪：保密

协助办公室经理做好人事招聘及办公室日常工作，董事长及总经理临时交办的其他工作。

技术中心：空气能高温热泵烘干设备电气组

公司名称：长明集团(新乡长明金铅有限公司)

公司规模：保密

所在部门：项目部

工作分类：工程建设电气工程师助理、总经理助理

职位月薪：保密

工作描述：作为甲方协助总工对“12万t/年铅冶炼项目”土建建设、设备招标、合同拟定、设备安装调试工作;在项目部电仪处全程跟进厂区35kv变电站(0kva)建设;总经理助理等行政服务工作。

自我评价

拓展阅读：如何洞悉面试官在筛选个人简历时思考的问题

个人简历也就是求职的简单介绍，其目的就是为了能够获得面试机会，进而在面试上成功的被招聘方所接受。在这里个人简历起到非常重要的作用，通过个人简历可以让对方认识自己，也能更好的.发挥自己的特长。

第一，求职者是怎样一个人

一般在个人简历上开篇上就是个人的基本信息，其基本信息也即使介绍自己。包括姓名、年龄、籍贯、党派、家庭住址、联系方式，就读学校等等。而招聘官在筛选个人简历的时候，也会先考虑到是谁在求职，如果在个人简历上个人的信息不够完整，也就是对其效果有不利的影响。

第二，求职者是否真心希望得到本公司的工作

求职者在求职中一般不会考虑招聘公司是不是诚心招聘，但是面试官在筛选个人简历的时候，则会考虑到对方是不是真心要得到这份工作。如果不是真心想要得到这份工作，那么企业招聘方也不愿意花时间与精力来面试了。因此，为了让面试官看到自己的诚意，在个人简历上要直接推出求职的目的，以及求职的目标。

### 第三，求职者能不能胜任这份工作职位

最后一点也是关键之处，面试官必然要考虑到求职者能不能胜任这份工作，如此才能更好的筛选出人才。那么，在个人简历上也要凸显自身的能力。